# **Bookmark: Usar variables**

## Ejercicio 1

Vamos a usar variables que luego interpolaremos en el string con el HTML de cada bookmark.

Os proponemos usar 6 variables por cada enlace:

- 1. Una variable para la URL (dirección del enlace).
- 2. Una variable para la descripción
- 3. Una variable para indicar si es del módulo actual o no.
- 4. Otras dos variables que indiquen las etiquetas de ese enlace.
- 5. Una última variable con el HTML del enlace en la que interpolaremos las anteriores.

#### Por ejemplo:

```
const bmk_1_url =
   "https://books.adalab.es/materiales-del-curso-n/-MdR6Gp68BX20m1pi0z2/modulo-2-programando-la-w
const bmk_1_desc = "JS en los materiales de Adalab";
const bmk_1_seen = "checked";
const bmk_1_tags_1 = "javascript";
const bmk_1_tags_2 = "html";
```

**Nota**: Usamos en los nombres de las variables, pero por una razón académica.

En JS se suele usar la notación camelCase para los nombres de variable.

## **Ejercicio 2: Bonus**

¿Serías capaz de buscar métodos de String para pasar a minúsculas el nombre de las etiquetas?

### **Ejercicio 3: Bonus**

¿Serías capaz de quitar el 'https://' del principio de la dirección en el contenido del enlace usando otro método de String? (en el href no se lo quites)

P.D.- Comenta el código de ayer en el que se mostraban el menú y el formulario.